



EVALUACIÓN DIAGNÓSTICA DE GEOGRAFÍA - 1° GRADO

NOMBRE: _____ FECHA: _____

INSTRUCCIONES: Lea **cuidadosamente** cada ítem y marque correctamente según corresponda.

COMPETENCIA: GESTIONA RESPONSABLEMENTE EL ESPACIO Y EL AMBIENTE.

CALIFICATIVO

1. La geografía es una ciencia que esencialmente estudia:

- | | |
|--|--|
| a. la constitución del interior de la Tierra | c. el sistema planetario solar |
| b. la organización de los grupos humanos | d. las interrelaciones entre el hombre y su medio ambiente |
| | e. la evolución de las sociedades |

2. Señale los elementos que forman parte del objeto de estudio de la geografía:

- | | |
|------------------------------------|--------------------------|
| <i>I. el Sol</i> | <i>III. la población</i> |
| <i>II. la superficie terrestre</i> | <i>IV. el relieve</i> |
| a. I y II | b. I, II, y III |
| c. I y IV | d. II, III y IV |
| | e. II y IV |

3. Relacione con una línea las disciplinas con su objeto de estudio respectivo:

- | | |
|---------------|----------------------------------|
| Edafología | Forma y dimensiones de la Tierra |
| Geomorfología | Forma del relieve |
| Geodesia | Tipos de suelo |

4. Respecto a los paralelos, señale la alternativa incorrecta:

- | | |
|---|--|
| a. son círculos terrestres | d. es la coordenada de la longitud |
| b. son perpendiculares al eje terrestre | e. comprende a los trópicos y círculos polares |
| c. el paralelo base es la línea equinoccial | |

5. El mar peruano es considerado como uno de los más ricos y variados a nivel mundial. Dicha condición se da de forma principal por la:

- | | |
|---|---|
| a. ubicación geográfica del país | d. descarga constante de sedimentos de los ríos |
| b. cercanía de la cordillera de los Andes | e. abundancia de fitoplancton |
| c. presencia de nubes estrato | |

6. La Costa peruana se caracteriza por ser un área seca, desértica y párida, siendo Uno de los factores por el cuál presenta estas características. Los relieves tienen diferentes orígenes, por ejemplo, los tablazos se originan por movimiento epirogénico; las

pampas, por relleno aluvial; y los valles, por sedimentación; estos últimos son importantes por presentar tierras fértiles para el desarrollo de agricultura intensiva.

- a. la falta de lluvia - eólica
- b. la cordillera de los Andes - marina
- c. la frialdad del mar - fluvial
- d. corriente de Humboldt - eólica
- e. la cordillera de los Andes - pluvial

7. Las superficies llanas de forma ondulada, la mayoría ubicadas por encima de 4000 m.s.n.m, denominadas altipampas o altiplanicies, se caracterizan por ser una zona:

- a. agrícola
- b. de potencial hidro energético
- c. con abundancia de caracteres
- d. de las más pobladas de la región andina
- e. ganadera

8. La ceja de la Selva se caracteriza por:

- a. ubicarse entre la Selva Baja y la Selva Alta
- b. formar parte de la llanura amazónica
- c. presentar ríos que se desplazan en forma meándrica
- d. presentar cataratas, cascadas y ser muy accidentada
- e. concentrar la mayor parte de la población de la selva

9. La población por área de residencia se diferencia en rural y urbana. Desde 1940 se evidencia un crecimiento continuo de la población, cuyas actividades económicas son, principalmente,

- a. rural - primario productivas
- b. urbana - primario extractivas
- c. rural - secundarias y terciarias
- d. urbana - transformativas
- e. urbana - comercio y servicios

10. A través de diferentes indicadores demográficos, los censos permiten conocer aspectos cuantitativos y cualitativos de la población. Señale el indicador que expresa el grado de concentración de la población en un territorio.

- a. tasa de natalidad
- b. población absoluta
- c. tasa de crecimiento
- d. población relativa
- e. saldo migratorio